Precauciones

Seguridad

- Puesto que el haz láser utilizado en la sección del reproductor de CD es perjudicial para los ojos, no intente desmontar la caja. Solicite asistencia técnica únicamente a personal especializado.
- Si se introduce algún objeto sólido o líquido en el reproductor, desenchúfelo y haga que sea examinado por personal especializado antes de volver a utilizarlo.
- · Los discos con formas no estándar (p.ej., corazón, cuadrado, estrella) no pueden reproducirse en este reproductor. Si lo intenta, puede dañar el reproductor. No utilice tales discos.

Limpieza del exterior

· Limpie el exterior, el panel y los controles con un paño suave ligeramente humedecido con una solución detergente poco concentrada. No utilice estropajos abrasivos, detergente en polvo ni disolventes, como alcohol o bencina

Fuentes de alimentación

- Cuando lo alimente con CA, compruebe que la tensión de funcionamiento del reproductor coincide con la del suministro eléctrico local (consulte
- "Especificaciones") y utilice el cable de corriente suministrado; no emplee otro tipo de cable.
- · El reproductor no estará desconectado de la fuente de alimentación de CA (toma de corriente) mientras esté conectado a la toma mural, aunque haya apagado el propio reproductor.
- Para alimentar la unidad con pilas, utilice seis pilas R20 (tamaño D).
- · Cuando no vaya a utilizar las pilas, extráigalas para evitar daños que pueden producirse por la fuga o corrosión de las
- La placa de características que indica la tensión de funcionamiento, el consumo de energía, etc. se encuentra en la parte inferior de la unidad.

Ubicación

- No deje el reproductor cerca de fuentes de calor, ni en lugares sujetos a la luz solar directa, polvo excesivo o golpes mecánicos.
- · No coloque el reproductor en lugares inclinados ni inestables.
- No coloque nada a una distancia inferior a 10 mm del lateral del sistema. Los orificios de ventilación no deben bloquearse con el fin de que el reproductor funcione correctamente y prolongar la duración de sus componentes
- Si deja el reproductor en un automóvil aparcado al sol, elija un lugar dentro de dicho automóvil en el que el reproductor no quede expuesto a los rayos directos del
- · Puesto que los altavoces utilizan un imán potente, mantenga las tarjetas personales de crédito que utilicen codificación magnética o los relojes de cuerda alejados del reproductor para evitar posibles daños producidos por dicho imán.

- · Si traslada el reproductor directamente de un lugar frío a uno cálido, o si lo instala en una sala muy húmeda, es posible que se condense humedad en las lentes del interior de la sección de reproductor de CD. Si esto ocurre, el reproductor no funcionará correctamente. En este caso, extraiga el CD y espere una hora aproximadamente hasta que se evapore la humedad.
- · Si no ha utilizado el reproductor durante mucho tiempo, ajústelo en el modo de reproducción para que se caliente durante unos minutos antes de insertar un casete

Notas sobre los casetes • Rompa la lengüeta de la cara A o B del

casete para evitar grabaciones accidentales. Si desea utilizar la cinta de nuevo para grabar, cubra el orificio de la lengüeta rota con cinta adhesiva.



la cara A · No se recomienda el uso de casetes de

duración superior a 90 minutos, excepto para realizar grabaciones o reproducciones Notas sobre los discos compactos

la cara B

• Antes de realizar la reproducción, limpie el CD con un paño de limpieza. Hágalo desde el centro hacia los bordes.



- · No utilice disolventes como bencina. diluvente, limpiadores disponibles en el mercado ni aerosoles antiestáticos para discos de vinilo.
- No exponga el CD a la luz solar directa ni a fuentes de calor, como conductos de aire caliente, ni lo deie en un automóvil aparcado bajo la luz solar directa, ya que puede producirse un considerable aumento de temperatura en el interior del mismo.
- No adhiera papel ni pegatinas en el CD, ni arañe su superficie. Después de la reproducción, guarde el CD
- Si el CD está arañado, sucio o hay huellas dactilares en el mismo, pueden producirse errores de lectura.

Acerca de discos CD-R/CD-RW

Este reproductor puede reproducir CD-R o CD-RW grabados en formato CD-DA*, pero la calidad de la reproducción puede variar en función de la calidad del disco y el estado del dispositivo de grabación.

* CD-DA es la abreviatura de Compact Disc Digital Audio, que es un estándar de grabación utilizado para los CD de audio.

Discos de música codificados mediante tecnologías de protección de los derechos de autor

Este producto se ha diseñado para reproducir discos que cumplen con el estándar Compact Disc (CD). Recientemente, algunas compañías discográficas comercializan discos de música codificados mediante tecnologías de protección de derechos de autor. Tenga en cuenta que, entre estos discos, algunos no cumplen con el estándar CD, por lo que no podrán reproducirse mediante este producto.

Si desea realizar alguna consulta o solucionar algún problema referente al reproductor. consulte con el proveedor Sony más

Solución de problemas

La alimentación no se activa.

General

- · Asegúrese de que las pilas están insertadas
- Sustituva todas las pilas por unas nuevas si
- disponen de poca energía. · No es posible encender el reproductor con el mando a distancia al utilizar dicho reproductor
- con pilas. La alimentación no se activa y "bAttErY" y "Error" aparecen

alternativamente. Asegúrese de que las pilas están insertada

- · Sustituya todas las pilas por unas nuevas si disponen de poca energía.
- Ausencia de sonido.
- · Ajuste el volumen. · Desenchufe los auriculares cuando escuche el sonido a través de los altavoces.

Se oye ruido. Alguien está utilizando un teléfono móvil u

otro equipo que emite ondas de radio cerca del reproductor. → Aleie el teléfono móvil, etc.,

Reproductor de CD

El CD no se reproduce o "no dISC" se ilumina en el visor aunque haya un CD insertado.

- · Coloque el CD con la superficie de la etiqueta hacia arriba.
- Límpielo.
- Extraiga el CD y deje el compartimiento abierto durante una hora aproximadamente hasta que se seque la condensación de · El CD-R/CD-RW no está finalizado. Finalice
- el CD-R/CD-RW con el dispositivo de grabación.
- Existe un problema con la calidad del CD-R o CD-RW, el dispositivo de grabación o el software de aplicación. Sustituya todas las pilas por unas nuevas si

disponen de poca energía. Se producen pérdidas de sonido.

- · Limpie el CD, o sustitúyalo si está gravemente
- Coloque el reproductor en un lugar sin
- · Limpie la lente con un soplador disponible en
- · Pueden producirse pérdidas de sonido o ruido si se utilizan discos CD-R/CD-RW de mala calidad o si existe algún problema con el dispositivo de grabación o el software de anlicación

meiorar la recepción de FM.





· Sustituva todas las pilas por unas nuevas si

- disponen de poca energía
- Aleje el reproductor del TV.

• Si escucha un programa de FM cerca de un

La cinta no se mueve al pulsar un botón de funcionamiento.

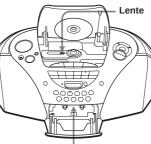
Cierre firmemente el compartimiento de

El botón no funciona o la cinta no

- · Compruebe que el cassette dispone de
- lengüeta de seguridad.

Reproducción, grabación o borrado de mala calidad o distorsionados.

- · Limpie los cabezales, el rodillo de apriete y el humedecido con un líquido limpiador o con alcohol.
- · Sustituva todas las pilas por unas nuevas si disponen de poca energía.
- TYPE I (normales). · Desmagnetice los cabezales con un
- disponible en el mercado.





- · Sustituva todas las pilas del mando a distancia
 - Cerciórese de que orienta el mando a distancia hacia el sensor de control remoto del reproductor
 - - · Compruebe que el sensor de control remoto no esté expuesto a iluminaciones intensas, como a la luz solar directa o a lámparas
 - · Acérquese al reproductor cuando utilice el mando a distancia.

Si sigue teniendo problemas tras intentar las alimentación e inserte las pilas de nuevo. Si el problema persiste, consulte con el proveedor

Sección del reproductor de CD

Propiedades del diodo láser Material: GaAlAs

Salida de láser: Inferior a 44,6 µW (Esta salida es el valor medido a una distancia de

Velocidad del eje 200 r/min (rpm) a 500 r/min (rpm)

TYPE IV (de metal). Utilice solamente cintas



Radio

La recepción es de mala calidad.

• Cambie la orientación de la antena para



· Cambie la orientación del reproductor par mejorar la recepción de AM o de MW/LW



El sonido es débil o de mala calidad

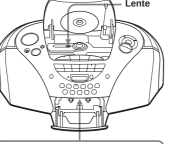
- La imagen del TV es inestable.
- TV con una antena interior, aleje el reproductor de dicho TV

Reproductor de cintas

Sistema de audio digital de discos compact

se reproduce ni se graba.

Utiliza una cinta TYPE II (posición alta) o



Mando a distancia

El mando a distancia no funciona.

- - mando a distancia y el reproductor.

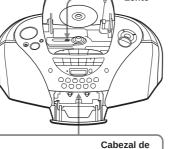
cable de corriente y extraiga todas las pilas. Cuando hayan desaparecido todas las indicaciones del visor, enchufe el cable de

Especificaciones

Longitud de onda: 780 nm

(CLV)

desmagnetizador de cabezales de cinta



- por unas nuevas si disponen de poca energía.
- · Elimine los obstáculos que haya entre el

anteriores soluciones sugeridas, desenchufe el

Aprox.414 \times 164 \times 257 mm (an/al/prf)

El diseño y las especificaciones están sujetos a

(partes salientes incluidas)

Cable de corriente (1)

Mando a distancia (1)

cambios sin previo aviso.

Accesorios opcionales

Auriculares Sony de la serie MDR

Aprox. 3,6 kg (pilas incluidas)

Duración de la emisión: Continua

unos 200 mm de la superficie de la lente objetiva del bloque de recogida óptica con una apertura

Número de canales Respuesta de frecuencia 20 - 20 000 Hz +1/-2 dB

Fluctuación y trémolo

Sección de la radio Margen de frecuencias CFD-S300

Inferior al límite medible

FM	87,5 - 108 MHz	
AM	531 - 1 611 kHz (intervalo de 9 kHz) 530 - 1 610 kHz (intervalo de 10 kHz)	
CFD-S300L		

MW 531 - 1 611 kHz (intervalo de 9 kHz) 530 - 1 610 kHz (intervalo de 10 kHz)

FM 87,5 - 108 MHz

LW 153 - 279 kHz

FM: 10.7 MHz AM/MW/LW: 450 kHz

> FM: Antena telescópica AM/MW/LW: Antena de barra de ferrita

Sistema de grabación 4 pistas v 2 canales estéreo Tiempo de bobinado rápido

Aprox. 120 s (seg.) con casetes Sony C-60 Respuesta de frecuencia TYPE I (normal): 80 - 10 000 Hz

Generales Gama completa: 10 cm de diámetro, 3,2 Ω.

5.2 W

Toma LINE IN (minitoma estéreo)

Sección de la grabadora de casetes

- tipo cónico (2)
 - (sólo CFD-S300L): Nivel de entrada mínimo de 330 mV Toma de auriculares (minitoma estéreo) Para auriculares de impedancia de 16 a 68 Ω

OPTICAL DIGITAL OUT (CD) (Óptica de

salida digital) (conector de óptica de salida)

(sólo CFD-S300L): Longitud de onda: 630 - 690 nm Salida de potencia máxima

Requisitos de alimentación Para la grabadora de casetes, radio y CD: 230 V CA, 50 Hz 9 V CC, 6 pilas R20 (tamaño D)

Para el mando a distancia: 3 V CC. 2 pilas R03 (tamaño AAA) Consumo de energía

CA 14 W Duración de las pilas Para la grabadora de casetes, radio y CD:

Grabación de FM Sony R20P: aprox. 13,5 h Alcalinas Sony LR20: aprox. 20 h

Alcalinas Sony LR20: aprox. 15 h

Reproducción de CD

Reproducción de cintas Sony R20P: aprox. 7,5 h

Sony R20P: aprox. 2,5 h Alcalinas Sony LR20: aprox. 7 h

SONY

CD Radio

Cassette-

Corder

Español

ADVERTENCIA

Para evitar el riesgo de incendios o electrocución, no exponga el reproductor a la lluvia ni a la

Para evitar descargas eléctricas, no abra el aparato. Solicite asistencia técnica únicamente a personal especializado.

Manual de instrucciones

ADVERTENCIA

No instale el aparato en un espacio cerrado, como una estantería para libros o un armario empotrado.

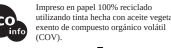
Para evitar el peligro de incendio o descarga eléctrica, no coloque objetos con líquido, como jarrones, sobre el aparato.

CFD-S300 CFD-S300L

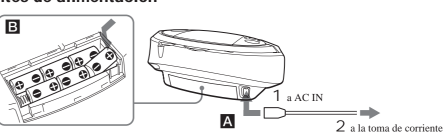
©2004 Sony Corporation

3-262-434-**51** (1)

http://www.sony.net/



Fuentes de alimentación



Conecte el cable de corriente A o inserte seis pilas R20 (tamaño D) (no suministradas) en el compartimiento correspondiente B.

Sustituya todas las pilas por otras nuevas. Antes de sustituir las pilas, asegúrese de extraer el CD del

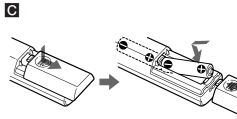
· Sustituya las pilas cuando el indicador OPR/BATT se atenúe o el reproductor deje de funcionar

• Para utilizar el reproductor con pilas, desconecte el cable de corriente de dicho reproductor. · Al utilizar el reproductor con pilas, no es posible encenderlo con el mando a distancia.

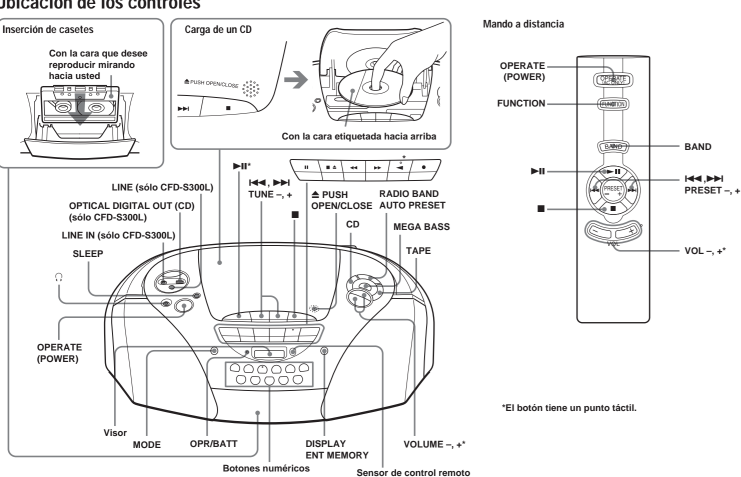
Preparación del mando a distancia C

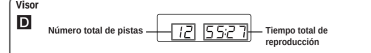
- Inserte dos pilas R03 (tamaño AAA) (no suministradas). Sustitución de las pilas
- Con un uso normal, las pilas deben durar aproximadamente seis meses. Cuando el reproductor no responda al mando a distancia, sustituya todas las pilas por unas nuevas.





Ubicación de los controles





Para activar/desactivar la alimentación

CFD-S300L: Pulse OPERATE.

CFD-S300: Pulse POWER.

Para aiustar el volumen

Pulse VOLUME +. - (VOL +. - en el mando a distancia).

Para escuchar el sonido mediante auriculares

Conecte los auriculares a la toma \(\Omega \) (auriculares)

Ajuste del énfasis de sonido

Para potenciar los graves Pulse MEGA BASS.

"MEGA BASS" aparece en el visor.

Para recuperar el sonido normal, vuelva a pulsar el botón.

Desactivación automática del sistema

- 1 Reproduzca la fuente de música que desee.
- 2 Pulse SLEEP para que aparezca "SLEEP"
- 3 Pulse SLEEP para seleccionar los minutos tras los cuales el reproductor se apagará
- Cada vez que pulse el botón, la indicación cambiará de la siguiente forma: "60" → "90" → "120" \rightarrow "OFF" \rightarrow "10" \rightarrow "20" \rightarrow "30".

Para cancelar la función de desactivación

Pulse OPERATE (o POWER) para desactivar la alimentación

Cuando reproduzca una cinta utilizando esta función

Si la longitud de una cara de la cinta es superior al tiempo ajustado, el reproductor no se apagará hasta que la cinta llegue al final.

Reproducción de discos compactos

1 Pulse CD (activación directa).

(Pulse OPERATE (o POWER) en el mando a distancia y, a continuación, pulse FUNCTION varias veces hasta que "Cd" aparezca en el visor).

- 2 Cargue un CD en el compartimiento de CD.
- 3 Pulse ♣ PUSH OPEN/CLOSE para cerrar el compartimiento de CD.
- 4 Pulse ►II.

El reproductor reproduce todas las pistas una vez

Para	Pulse	
detener la reproducción		
introducir pausas durante la reproducción	►II Vuelva a pulsar el botón para reanudar la reproducción tras la pausa.	
pasar a la pista siguiente	▶ ►I	
retroceder a la pista anterior	I ◀◀	
extraer el CD	▲ PUSH OPEN/CLOSE	
localizar una pista específica directamente*	el botón numérico de la pista.	
localizar un punto mientras escucha el sonido	►► (avance) o ► (retroceso) durante la reproducción hasta que lo encuentre.	
localizar un punto mientras o bserva el visor	►► (avance) o ►► (retroceso) durante la pausa hasta que lo encuentre.	

* No será posible localizar pistas específicas si "SHUF" o "PGM" está iluminado en el visor. Desactive la indicación pulsando

Sugerencia

Para localizar una pista de número superior a 10, pulse >10 primero y, a continuación, los botones

Ejemplo: Para reproducir la pista número 23, pulse >10 primero y, a continuación, 2 y 3.

Uso del visor

Para comprobar el número total de pistas y el tiempo de reproducción

Pulse DISPLAY•ENT•MEMORY en el modo de parada (consulte la ilustración **D**).

Para comprobar el tiempo restante

Pulse DISPLAY•ENT•MEMORY varias veces mientras se reproduce el CD. La indicación cambia de la siguiente forma:

- número de la pista actual y tiempo de reproducción número y tiempo restante de la pista actual*
- número de pistas restantes y tiempo restante del CD

Selección del modo de reproducción

Pulse MODE hasta que "REP 1" "REP ALL" "SHUF" "SHUF REP" "PGM" "PGM REP" aparezca en el visor. A continuación, realice lo siguiente:

Seleccione	Después realice esta operación	
"REP 1"	Pulse el botón numérico de la pista que desee repetir.	
"REP ALL"	Pulse ►II.	
"SHUF"	Pulse ►II.	
"SHUF REP"	Pulse ►II.	
"PGM"	Pulse los botones numéricos de las pistas que desee programar en el orden deseado (máximo de 20 pistas) (consulte la ilustración ■). Después pulse ►II.	
"PGM REP"	Pulse los botones numéricos de las pistas que desee programar en el orden deseado (máximo de 20 pistas). Después pulse ►II.	
	"REP I" "REP ALL" "SHUF" "SHUF REP" "PGM"	

Para cancelar el modo de reproducción seleccionado

Pulse MODE hasta que el modo seleccionado desaparezca del visor.

Para comprobar las pistas programadas y el orden de reproducción mediante el

Pulse DISPLAY•ENT•MEMORY para comprobar el orden de las pistas antes de la reproducción. Cada vez que pulse el botón, el número de la pista aparecerá en el orden programado.

Para cambiar el programa actual

Pulse ■ una vez si el CD está parado y dos si está reproduciéndose. El programa actual se borrará. A continuación, cree un programa nuevo. Para ello, realice el procedimiento de programación.

Es posible grabar su propio programa. Tras crear el programa, inserte una cinta virgen y pulse • para iniciar la grabación.

Recepción de la radio

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET hasta que el visor muestre la banda que desee (activación directa).
- Cada vez que pulse el botón, la indicación cambiará de la siguiente forma: CFD-S300: "FM" → "AM"
- CFD-S300L: "FM" \rightarrow "MW" \rightarrow "LW".
- 2 Mantenga pulsado TUNE + o hasta que los dígitos de frecuencia comiencen a cambiar en el visor.
- El reproductor explora las frecuencias de radio y se detiene automáticamente cuando encuentra una emisora de señal nítida
- Si no puede sintonizar alguna emisora, pulse el botón varias veces para que la frecuencia cambie intervalo a intervalo.

oirá en monofónic

Sugerencia

Si la emisión de FM se oye con ruido, pulse MODE hasta que "Mono" aparezca en el visor. La radio se

Cambio del intervalo de sintonización de AM/MW

El intervalo de sintonización de AM/MW se presintoniza en fábrica a 9 kHz. Si es preciso cambiar el intervalo de sintonización de AM/MW, realice lo siguiente:

- 1 Mientras mantiene pulsados los botones RADIO BAND•AUTO PRESET v ■. desconecte el cable de corriente de la toma de alimentación
- 2 Mientras mantiene pulsados los botones RADIO BAND•AUTO PRESET y ■, vuelva a conectar el cable de corriente a la toma de alimentación. El intervalo de sintonización cambia v "AM 9" "MW 9" o "AM 10" "MW 10" aparece en el visor durante 2 segundos.

Tras cambiar el intervalo de sintonización, deberá reajustar las emisoras de radio memorizadas.

Memorización de emisoras de radio

Es posible almacenar emisoras de radio en la memoria del reproductor. Puede memorizar hasta 30 emisoras de radio (CFD-S300), 20 para FM y 10 para AM en cualquier orden, o 40 emisoras (CFD-S300L), 20 para FM y 10 para MW y LW en el orden que prefiera.

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.
- 2 Mantenga pulsado RADIO BAND•AUTO PRESET durante 2 segundos hasta que "AUTO" parpadee en el visor.
- 3 Pulse DISPLAY•ENT•MEMORY.

Las emisoras se almacenan en la memoria desde las frecuencias inferiores hasta las superiores.

Si no es posible memorizar una emisora automáticamente

Deberá memorizar manualmente la emisora de señal débil.

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.
- 2 Sintonice la emisora que desee

durante unos 2 segundos.)

3 Mantenga pulsados durante unos 2 segundos los botones numéricos en los que desee memorizar la nueva emisora

Para seleccionar un número de memorización superior a 10, pulse >10 primero y, a continuación, los botones numéricos correspondie

Es preciso mantener pulsado durante unos 2 segundos el botón del último número. (Ejemplo: Para seleccionar 12, pulse >10 y 1 primero y, a continuación, mantenga pulsado 2

Sugerencia

Las emisoras de radio memorizadas no se borran, aunque se desconecte el cable de alimentación o se

Sintonización de emisoras memorizadas

- 1 Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET para seleccionar la banda.
- 2 Pulse los botones numéricos para sintonizar la emisora almacenada. Para sintonizar una emisora memorizada de número superior a 10, pulse >10

primero y, a continuación, los botones numéricos correspondientes. (Ejemplo: Para sintonizar la emisora memorizada con el número 12, pulse >10 y 1 primero y, a continuación, pulse 2.)

En el mando a distancia

- 1 Pulse BAND
- 2 Pulse PRESET + o para sintonizar una emisora sintonizada.

Reproducción de cintas

- 1 Pulse TAPE (activación directa).
- (Pulse OPERATE (o POWER) en el mando a distancia y, a continuación, pulse FUNCTION varias veces hasta que "TAPE" aparezca en el visor).
- 2 Pulse para abrir el compartimiento de cintas e inserte una cinta grabada. Cierre el compartimiento. Utilice solamente cintas TYPE I (normales).

Para	Pulse
detener la reproducción	
avanzar rápidamente la cinta o rebobinarla	◄ ○ ▶▶
introducir pausas durante la reproducción	Vuelva a pulsar el botón para reanudar la reproducción tras la pausa.
expulsar el casete	

Grabación

- 1 Pulse ■▲ para abrir el compartimiento de cintas e inserte una cinta virgen. Utilice solamente cintas TYPE I (normales)
- 2 Seleccione la fuente de programa que desee grabar.

Para grabar del reproductor de CD

Pulse CD e inserte un CD (consulte "Reproducción de discos compactos").

Para grabar de la radio

Pulse RADIO BAND•AUTO PRESET y sintonice la emisora que desee (consulte "Recepción de la radio").

- 3 Pulse para iniciar la grabación.
- (◀ se pulsa de forma automática.)

Para	Pulse
detener la grabación	
introducir pausas durante la grabación	II
	Vuelva a pulsar el botón para reanudar la grabación.

• El ajuste del volumen o del énfasis de sonido no afectará al nivel de grabación.

- Si el programa de AM o MW/LW emite un sonido silbante después de pulsar en el paso 3, pulse MODE para seleccionar la posición de ISS (interruptor de supresión de interfe
- reduzca el ruido. • Para obtener resultados óptimos, utilice CA como fuente de alimentación para grabar.
- · Para borrar grabaciones, realice lo siguiente
- 1 Inserte la cinta cuya grabación desee borrar.

Sugerencias

2. Pulse TAPE 3 Pulse .

(sólo CFD-S300L) Puede grabar un disco compacto en una grabadora MiniDisc y disfrutar del sonido de otros

componentes como un reproductor de MD portátil, un reproductor de CD, un televisor o una videograbadora a través de los altavoces de dicho reproductor.

Conexión de los componentes opcionales

Asegúrese de apagar la alimentación de cada componente antes de realizar las conexiones. Para más información, consulte las instrucciones del componente que haya que conectar.

Grabación de un disco compacto en una grabadora de MiniDisc o una grabadora DAT

- 1 Conecte la toma OPTICAL DIGITAL OUT (CD) de este reproductor con la toma de entrada digital del MiniDisc y del DAT mediante el cable de conexión digital* (no suministrado).
- * Seleccione un cable de conexión en función del tipo de toma de entrada digital de la grabadora que haya que conectar. Para obtener más información, consulte el manual de instrucciones del componente que deba conectar. La toma OPTICAL DIGITAL OUT (CD) de este reproductor

Tipo de toma del componente	Número de modelo del	
que debe conectarse	cable de conexión	
Minitoma estéreo (Grabadora de MiniDisc, etc.)	POC-15AB	
Conector óptico de forma cuadrada (grabadora de MiniDisc,	POC-15A	
grabadora DAT, etc.)		

- 2 Encienda la alimentación de este reproductor y del componente conectado.
- 3 Prepare el componente conectado para la grabación.
- 4 Pulse ▶ para iniciar la reproducción de un disco compacto.

Escuchar el sonido de los componentes conectados

- 1 Conecte la toma LINE IN del reproductor con la toma de salida de línea o la toma de auriculares del otro componente mediante un cable de conexión de audio* (no suministrado).
- * Para TV y videograbadora: un cable con un miniconector estéreo en un

* Para grabadora de MiniDisc: un cable con un miniconector estéreo en ambos

- 2 Pulse LINE para que aparezca "LInE".
- 3 Reproduzca el componente opcional conectado a la toma LINE IN del reproductor.

extremo y dos conectores fonográficos en el otro.

Puede grabar el sonido del componente conectado. Coloque una cinta virgen en el compartimento de cintas y pulse .

· Conecte los cables firmemente para evitar cualquier error de funcionamiento

• Cuando otros componentes no estén conectados, cierre la cubierta de las tomas OPTICAL DIGITAL OUT (CD) y LINE IN para mantenerlas alejadas del polyo.

^{*} Para las pistas cuyos números sean superiores a 20, el tiempo restante aparece como "- -:- -" en el